

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Cow CCL8 / MCP2 Antibody (FITC, aa1-99, WB) LS-C690130 LS-C690130-1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Cow CCL8 / MCP2 Antibody (FITC, aa1-99, WB) LS-C690130 |
| Artikelnummer | LS-C690130-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C690130-1 |
| Alternativnummer | LS-C690130-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine |
| Immunogen | Recombinant MCP2 (Met1-Pro99) expressed in E. coli. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | MCP2 antibody LS-C690130 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to MCP2 (CCL8) (aa1-99) from cow. It is reactive with bovine and cow. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 6355 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB |
| Anwendungsbeschreibung | WB |